KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat, berkah, dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul "Perancangan Arsitektur Enterprise Desa Tangguh Bencana Pesisir dengan Pendekatan TOGAF 10 (Studi Kasus: Desa Umbul Tanjung, Banten)". Penulisan tugas akhir ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Sistem Informasi, Fakultas Rekayasa Industri. Tersusunnya tugas akhir ini tidak terlepas dari bantuan, dukungan, dan doa dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan segala kerendahan hati, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih dan penghargaan setinggi-tingginya kepada:

- 1. Allah SWT, atas segala kemudahan dan kekuatan yang diberikan dalam setiap proses pembelajaran dan penyusunan karya ini.
- 2. Ibu Asti Amalia Nur Fajrillah, BMM., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing I dan Bapak Iqbal Yulizar Mukti, S.Si., M.T., Ph.D. selaku Dosen Pembimbing II, atas segala bimbingan, koreksi, dan masukan yang sangat berharga selama penyusunan tugas akhir ini.
- 3. Aparatur Desa Umbul Tanjung, BPBD Kabupaten Serang, Pusat Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika, yang telah memberikan kesempatan, data, serta dukungan dalam pelaksanaan studi lapangan yang sangat berperan dalam kelengkapan penelitian ini.
- 4. Kedua orang tua serta seluruh keluarga atas doa, kasih sayang, dan dukungan moral maupun materil yang tidak pernah berhenti mengiringi setiap langkah penulis.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, segala bentuk kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan untuk perbaikan di masa mendatang. Semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi pihak-pihak yang berkepentingan dan turut berkontribusi dalam pengembangan sistem informasi di bidang kebencanaan.